

Sibella



Биологически активная добавка к пище «Дuosлим Кофе» с ароматом «Капучино» (пакетики по 2,0 г)

кофе растворимый – 1619 мг
экстракт плодов гарцинии камбоджийской – 200 мг
экстракт гуараны – 100 мг
хрома пиколинат – 0,2 мг

Инструкция по применению*

Способствует:

- уменьшению тяги к сладкому и естественному комфортному снижению веса
- снижению аппетита
- повышению тонуса организма

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище - источника кофеина, гидроксимионной кислоты, дополнительного источника хрома, для лиц, контролирующих массу тела.

Состав: кофе растворимый, экстракт плодов гарцинии камбоджийской, экстракт гуараны, наполнитель мальтодекстрин, антислеживающий агент диоксид кремния (аэросил), ароматизатор «Капучино», хрома пиколинат.

Научный интерес к кофе растет по мере того, как появляются все новые работы, подтверждающие его положительное влияние на здоровье. Хотя долгое время назвать кофе полезным продуктом мало кто решался. **Алкалоид кофеин**, который содержится в кофе, оказывает стимулирующее действие на сердечно-сосудистую и нервную системы, и никто не сомневается в его тонизирующем действии. Помимо того, что сам кофе работает как активный жиросжигатель, стимулирующий липидный обмен и повышающий энергозатраты, ряд биологически активных веществ, добавленных в кофе превращают этот бодрящий напиток в эффективное средство коррекции веса.

Экстракт гарцинии камбоджийской способствует «сгоранию» жировых отложений, уменьшает аппетит, тормозит образование жиров.

Гуарана способна увеличивать окисление жиров, что обеспечивается содержанием метилксантина и кофеина.

Пиколинат хрома уменьшает тягу к сладкому, помогает организму эффективно перерабатывать углеводы.

**Информация для потребителя носит ознакомительный характер, перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Информация о компонентах является общедоступной.*

Sibella

Линия для женщин,
заботящихся о своем
здоровье и внешности



Содержание биологически активных веществ БАД:

Биологически активные вещества	Содержание в 1 пакетике	% от адекватного уровня потребления*
Гидроксилимонная кислота, не менее	70 мг	210 %, но не превышает верхний допустимый уровень потребления
Кофенин	40 ± 10,0 мг	240 %, но не превышает верхний допустимый уровень потребления
Хром	40 ± 10,0 мкг	240 %, но не превышает верхний допустимый уровень потребления

*- согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Пищевая ценность одной порции продукта (2,0 г):	
Белки	0 г
Жиры	0 г
Углеводы	0,064 г

Энергетическая ценность (калорийность) одной порции продукта: 0,26 ккал./1,1 кДж.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 пакету (2,0 г) 3 раза в день (содержимое пакетика растворить в 50-150 мл горячей воды, по вкусу можно добавить заменитель сахара) в первой половине дня. Продолжительность приема – 1 месяц. При необходимости прием можно повторить. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: пакетики по 2,0 г.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов БАД, беременность, кормление грудью, артериальная гипертензия, повышенная нервная возбудимость, бессонница, прием в вечернее время.

Не является лекарством.

Условия хранения: в защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте при температуре не выше +25 °С и относительной влажности воздуха не более 75 %.

Условия реализации: реализация через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Срок годности: 2 года.

Свидетельство о государственной регистрации № АМ.01.48.01.003.Е.000084.05.19 от 30.05.2019 г. ТУ 10.89.19 – 100 – 48018357 – 2019.

Изготовитель / организация, принимающая претензии: ООО «ФАРМАКОР ПРОДАКШН», РФ, 197375, г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, корп. 5, оф. 247, (адрес производства: г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, корп. 7).

Тел. 8-800-333-30-20 (многоканальный)

www.pharmprod.ru

Система менеджмента безопасности и качества пищевой продукции предприятия сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 22000-2007 (ISO 22000-2005) и ГОСТ Р 52249-2009 (GMP).

